

見積参考資料

工事名 R7徳耕 経営体 和田島 その7工事 (着手日指定型)

◇経費情報

| | |
|-----------------|-----------------|
| 工種区分 | 水路工事 |
| 単価地区 | 徳島東部1 |
| 単価使用年月 | 令和8年1月 |
| 施工地域区分 | 補正なし |
| 前金支出割合 | 35%を超え 40%以下の場合 |
| 契約保証 | 金銭的保証を必要とする場合 |
| 現場環境改善費 | 計上しない |
| 週休2日確保工事に係る経費補正 | 週休2日(月単位) |

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

| | |
|-----|--------------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R 7 徳耕 経営体 和田島 その7 工事 (着手日指定型) |

| 項目名 | 内容 |
|----------|--------------------------------|
| 事業主体名 | 東部農林水産局(徳島)農村整備 |
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 |
| 地区名 | 和田島地区 |
| 工事名 | R 7 徳耕 経営体 和田島 その7 工事 (着手日指定型) |
| 施工場所 | 小松島市和田島町 |
| 工事番号 | |
| 工事区分 | |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 地域区分 | 徳島県 |
| 地区区分 | 徳島東部 1 |
| 工期 | |
| 積算体系年月 | 令和8年1月 |
| 単価期適用年月 | 令和8年1月 A |
| 歩掛期適用年番号 | |
| 電力会社名 | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| 項目名 | 内容 |
|-------------------|-------------|
| 工事名 | |
| 工事区分 | |
| 積算区分 | |
| 積算体系区分 | 【一般土木工事】 |
| 工種区分 | 水路工事 |
| 工種体系区分 | |
| 工事工種体系年番号 | |
| 契約保証費 | |
| 前払金支出割合 | 35%を超え40%以下 |
| 電力区分 | 低圧・業者持・1年未満 |
| 週休2日補正 | 4週8休以上(月単位) |
| 熱中症対策補正(現場管理費) | 0.00% |
| 施工地域区分 | 補正なし |
| 現場環境改善費の計上 | しない |
| 3次元出来形管理補正(共通仮設費) | 補正なし |
| 3次元出来形管理補正(現場管理費) | 補正なし |
| | |
| | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| 項目名 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|--------------------|-------|----|----|----|
| 1 工事価格 | | | | |
| 2 ・工事原価 | | | | |
| 3 純工事費 | | | | |
| 4 ・・直接工事費 | | | | |
| 5 ・・・直接工事費(仮設工を除く) | 1.000 | 式 | | |
| 6 ・・・直接工事費(仮設工) | 1.000 | 式 | | |
| 7 ・・間接工事費 | | | | |
| 8 ・・・共通仮設費 | | | | |
| 9 ・・・・運搬費~営繕費等 | | | | |
| 10 ・・・現場管理費 | | | | |
| 11 ・・・・現場管理費(率計上) | | | | |
| 12 ・一般管理費等 | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事（着手日指定型） |

| 工 種 名 称 | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|-------|-----|-----|-----|
| 直接工事費（仮設工を除く）内訳 | | | | |
| 直接工事費（仮設工を除く） | 1.000 | 式 | | |
| ・排水路工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・作業土工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・整形仕上げ工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・植生工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・排水路工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・付帯工 | 1.000 | 式 | | |
| ・道路工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・掘削工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・路体盛土工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・整形仕上げ工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・植生工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・砂利舗装工 | 1.000 | 式 | | |
| | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------------|---------|----------------|----|----|--------------|
| 直接工事費(仮設工を除く) | | | | | |
| ・排水路工 | 1.000 | 式 | | | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | | | |
| 掘削 表土剥取 | 118 | m3 | | | 単A B単 1号 |
| 掘削 | 49 | m3 | | | 単A B単 2号 |
| 床掘り | 497 | m3 | | | 単A B単 3号 |
| 埋戻 | 196 | m3 | | | 単A B単 4号 |
| 盛土 | 456.000 | m3 | | | 単A B単 5号 |
| コンクリート構造物取壊し 無筋Con | 2.5 | m3 | | | 単A B単 6号 |
| コンクリート構造物取壊し 有筋Con | 52 | m3 | | | 単A B単 7号 |
| 殻運搬・処分 無筋Con | 2.5 | m3 | | | 単A B単 8号 |
| 殻運搬・処分 有筋Con | 52 | m3 | | | 単A B単 9号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・・整形仕上げ工 | 1.000 | 式 | | | |
| 法面整形 切土部 | 20 | m ² | | | 単A B単 10号 |
| 法面整形 盛土部 | 390 | m ² | | | 単A B単 11号 |
| 合 計 | | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------------------------------|---------|----------------|----|----|--------------|
| ・・植生工 | 1.000 | 式 | | | |
| 芝付 野芝・高麗芝(全面張),人工芝(幅 50cm程度) | 250 | m ² | | | 単A B単 12号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・・排水路工 | 1.000 | 式 | | | |
| 鉄筋コンクリートフリューム KF300 | 45.200 | m | | | 単A B単 13号 |
| 大型フリューム 1300*1300 | 188.400 | m | | | 単A B単 14号 |
| ボックスカルバート工 1400*1400 | 10.000 | m | | | 単A B単 15号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・・付帯工 | 1.000 | 式 | | | |
| 合流柵工 1型(開口部等控除) | 3.000 | 箇所 | | | 単A B単 16号 |
| 合流柵工 8型(開口部等控除) | 8.000 | 箇所 | | | 単A B単 17号 |
| 既設ゲート添部 D-4-1 | 1.000 | 箇所 | | | 単A B単 18号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・道路工 | 1.000 | 式 | | | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------------------------|-------|----------------|----|----|--------------|
| ・掘削工 | 1.000 | 式 | | | |
| 掘削 表土剥取 | 134 | m3 | | | 単A B単 19号 |
| 合計 | | | | | |
| ・路体盛土工 | 1.000 | 式 | | | |
| 路体(築堤)盛土・埋戻 R-7 | 670 | m3 | | | 単A B単 20号 |
| 路体(築堤)盛土・埋戻 R-9 | 65 | m3 | | | 単A B単 21号 |
| 合計 | | | | | |
| ・整形仕上げ工 | 1.000 | 式 | | | |
| 法面整形 切土部 | 10 | m ² | | | 単A B単 22号 |
| 法面整形(盛土部・購入土) 盛土部 | 280 | m ² | | | 単A B単 23号 |
| 合計 | | | | | |
| ・植生工 | 1.000 | 式 | | | |
| 芝付 野芝・高麗芝(全面張),人工芝(幅50cm程度) | 40 | m ² | | | 単A B単 24号 |
| 合計 | | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----|----|----------|--------|
| | *** B単 - 1号 *** | | | | | |
| | 掘削 表土剥取 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- | 1.000 | m3 | | | S単 21号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 2号 *** | | | | | |
| | 掘削 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- | 1.000 | m3 | | | S単 21号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 3号 *** | | | | | |
| | 床掘り | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし | 1.000 | m3 | | | S単 23号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----|----|----------|--------|
| | *** B単 - 4号 *** | | | | | |
| | 埋戻 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | | | S単 22号 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o ク() | 1.000 | m3 | | | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 5号 *** | | | | | |
| | 盛土 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | | | S単 22号 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コパ ^o ク() | 1.000 | m3 | | | S単 2号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 6号 *** | | | | | |
| | コンクリート構造物取壊し 無筋Con | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する | 1.000 | m3 | | | S単 9号 |
| | 合 計 | | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----|----|----------|--------|
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 7号 *** | | | | | |
| | コンクリート構造物取壊し 有筋Con | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する | 1.000 | m3 | | | S単 10号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 8号 *** | | | | | |
| | 殻運搬・処分 無筋Con | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下 | 1.000 | m3 | | | S単 28号 |
| | 建設廃材 無筋コンクリート廃材 | 1.000 | m3 | | | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 9号 *** | | | | | |
| | 殻運搬・処分 有筋Con | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下 | 1.000 | m3 | | | S単 29号 |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----------------|----|----------------------|--------|
| | 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 | 1.000 | m3 | | | S単 8号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 10号 *** | | | | | |
| | 法面整形 切土部 | | m ² | | 1.000 m ² | 当たり算出 |
| | SP 法面整形 切土部, -, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし | 1.000 | m ² | | | S単 26号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 11号 *** | | | | | |
| | 法面整形 盛土部 | | m ² | | 1.000 m ² | 当たり算出 |
| | SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし | 1.000 | m ² | | | S単 27号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 12号 *** | | | | | |
| | 芝付 野芝・高麗芝(全面張), 人工芝(幅 50cm程度) | | m ² | | 1.000 m ² | 当たり算出 |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----------------|----|---------|--------|
| | 芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度) | 1.000 | m ² | | | S単 3号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 13号 *** | | | | | |
| | 鉄筋コンクリートフリユーム KF300 | | m | | 1.000 m | 当たり算出 |
| | 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない | 1.000 | m | | | S単 14号 |
| | 角形フリユーム 幅300mm 深300mm 長2.0m,, | 0.500 | 個 | | | S単 4号 |
| | 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm, | 0.040 | m ³ | | | S単 5号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 14号 *** | | | | | |
| | 大型フリユーム 1300*1300 | | m | | 1.000 m | 当たり算出 |
| | 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない | 1.000 | m | | | S単 15号 |
| | 大型フリユーム T-14 内高1300mm×内幅1300mm 長2.0m,, | 0.500 | 個 | | | S単 6号 |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----------------|----|----------|--------|
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W /C60% | 0.082 | m3 | | | S単 34号 |
| | SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート | 0.100 | m ² | | | S単 31号 |
| | 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm, | 0.245 | m3 | | | S単 5号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 15号 *** | | | | | |
| | ボックスカルバート工 1400*1400 | | m | | 1.000 m | 当たり算出 |
| | SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 1.25<H 2.5,基礎碎石+均しコンクリート,有り,なし | 1.000 | m | | | S単 33号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** B単 - 16号 *** | | | | | |
| | 合流樹工 1型(開口部等控除) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 1.200 | m ² | | | S単 30号 |
| | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 4.800 | m ² | | | S単 32号 |
| | SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60% | 0.400 | m3 | | | S単 35号 |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--|--------|----------------|----|----------|--------|
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 17号 *** | | | | | |
| | 合流柵工 8型(開口部等控除) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 21.000 | m ² | | | S単 32号 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55% | 2.800 | m ³ | | | S単 36号 |
| | SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート | 0.500 | m ² | | | S単 31号 |
| | SP コンクリート 均しコン 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60% | 0.300 | m ³ | | | S単 37号 |
| | 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 | 0.098 | ton | | | S単 11号 |
| | 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 | 0.051 | ton | | | S単 12号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 18号 *** | | | | | |
| | 既設ゲート添部 D-4-1 | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--|-------|----------------|----|----------------------|--------|
| | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 2.100 | m ² | | | S単 32号 |
| | SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W /C55% | 0.400 | m ³ | | | S単 38号 |
| | SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート | 0.100 | m ² | | | S単 31号 |
| | SP コンクリート 均しコン 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W /C60% | 0.100 | m ³ | | | S単 37号 |
| | 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 | 0.005 | ton | | | S単 13号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 19号 *** | | | | | |
| | 掘削 表土剥取 | | m ³ | | 1.000 m ³ | 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5.000m ³ 未満,-,-,- | 1.000 | m ³ | | | S単 21号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 20号 *** | | | | | |
| | 路体(築堤)盛土・埋戻 R-7 | | m ³ | | 1.000 m ³ | 当たり算出 |

| | |
|-----|--------------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R 7 徳耕 経営体 和田島 その7 工事 (着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----------------|----|----------------------|--------|
| | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし | 1.000 | m3 | | | S単 24号 |
| | 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm, | 1.000 | m3 | | | S単 5号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 21号 *** | | | | | |
| | 路体(築堤)盛土・埋戻 R-9 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし | 1.000 | m3 | | | S単 25号 |
| | 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm, | 1.000 | m3 | | | S単 5号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 22号 *** | | | | | |
| | 法面整形 切土部 | | m ² | | 1.000 m ² | 当たり算出 |
| | SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし | 1.000 | m ² | | | S単 26号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----------------|----|----------------------|--------|
| | *** B単 - 23号 *** | | | | | |
| | 法面整形(盛土部・購入土) 盛土部 | | m ² | | 1.000 m ² | 当たり算出 |
| | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ質土,砂及び砂質土,粘性土,なし | 1.000 | m ² | | | S単 27号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 24号 *** | | | | | |
| | 芝付 野芝・高麗芝(全面張),人工芝(幅 50cm程度) | | m ² | | 1.000 m ² | 当たり算出 |
| | 芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度) | 1.000 | m ² | | | S単 3号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単 - 25号 *** | | | | | |
| | 敷砂利 再生クツツラン,RC-40,隅切り部含む | | m ² | | 1.000 m ² | 当たり算出 |
| | 砂利舗装工(機械) 再生クツツラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし | 1.000 | m ² | | | S単 16号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|--------------------------------|-------|--------------------------|--------------------|-------------------|
| | *** S単 - 1号 *** | | | | | |
| | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 m3 | 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o ク() | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)土質区分 2)作業区分 | 砂・砂質土 埋戻 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 4)締固め区分 | まき出し 振動コパ ^o ク() | | | | |
| | 特殊作業員 | | 0.200 | 人 | | |
| | 普通作業員 | | 0.680 | 人 | | |
| | 諸雑費 10% | | 0.100 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | | m3 | | |
| | *** S単 - 2号 *** | | | | | |
| | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 m3 | 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コパ ^o ク() | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)土質区分 2)作業区分 | 砂・砂質土 盛土 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 4)締固め区分 | まき出し 振動コパ ^o ク() | | | | |
| | 特殊作業員 | | 0.200 | 人 | | |
| | 普通作業員 | | 0.680 | 人 | | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|----------------------------------|----------------------|----------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | 諸雑費 10% | 0.100 | | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 3号 *** | | | | | |
| | 芝付工 | | m ² | | 10.000 m ² | 当たり算出 |
| | 芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度) | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)工種区分 2)材料 | 全面張 人工芝(幅 50cm程度) | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 人工張芝(ネット) 人工芝(幅 50cm程度) | 10.800 | m ² | | | |
| | 土木一般世話役 | 0.060 | 人 | | | |
| | 普通作業員 | 0.170 | 人 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 10.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | | |
| | *** S単 - 4号 *** | | | | | |
| | 角形フリューム | | 個 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 角形フリューム 幅300mm 深300mm 長2.0m,, | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------|----|--------------------------|--------------------|-------------------|
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | | | |
| | 角形フリューム 幅300mm 深300mm 長2.0m | 1.000 | 個 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単 - 5号 *** | | | | | |
| | 再生クラッシャラン | | m3 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 再生クラッシャラン .RC-40 40~0mm, | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | | | 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | | | |
| | 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単 - 6号 *** | | | | | |
| | 大型フリューム | | 個 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 大型フリューム T-14 内高1300mm×内幅1300mm 長2.0m,, | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | | | 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|------------|----|--------------------------|--------------------|-------------------|
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | | | |
| | 大型フリューム T-14 内高1300mm×内幅1300mm 長2.0m | 1.000 | 個 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単 - 7号 *** | | | | | |
| | 建設廃材 | | m3 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 建設廃材 無筋コンクリート廃材 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 | 無筋コンクリート廃材 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 3)単価の入力 | | | | | |
| | 建設廃材 無筋コンクリート廃材 | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単 - 8号 *** | | | | | |
| | 建設廃材 | | m3 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 | 鉄筋コンクリート廃材 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--------------------------------|-------|----|-----------------------|--------------------|-------------------|
| | 3)単価の入力 | | | | | |
| | 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単 - 9号 *** | | | | | |
| | 【構造物取壊し】 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)作業区分 | 無筋 | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 2)時間的制約 | なし | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 3)施工区分 | 機械 | | | | |
| | 4)施工区分 | 昼間施工 | | | | |
| | 5)低騒音・低振動対策 | する | | | | |
| | 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 10号 *** | | | | | |
| | 【構造物取壊し】 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|----------------------|-----|--------------------------|--------------------|-------------------|
| | 1)作業区分 2)時間の制約 | 有筋 なし | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 4)施工区分 | 機械 昼間施工 | | | | |
| | 5)低騒音・低振動対策 | する | | | | |
| | 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 11号 *** | | | | | |
| | 【鉄筋工】 | | ton | | 1.000 ton | 当たり算出 |
| | 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)規格区分 2)径区分 | SD295 D16 | | | | |
| | 3)作業区分 4)施工規模 | 一般構造物 10t未満 | | | | |
| | 5)時間の制約 6)夜間作業 | - 無し | | | | |
| | 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 | 一般構造物(切梁無し) 10%未満 | | | | |
| | 異形棒鋼 SD295 D16 | 1.030 | ton | | | |
| | 鉄筋(一般構造物) | 1.150 | ton | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 ton |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-------------|-----|---|----------------------------------|-------------------|
| | 単 価 | | ton | | | |
| | *** S単 - 12号 *** | | | | | |
| | 【鉄筋工】 | | ton | | 1.000 ton | 当たり算出 |
| | 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)規格区分 | SD295 | | | | |
| | 2)径区分 | D13 | | | | |
| | 3)作業区分 | 一般構造物 | | | | |
| | 4)施工規模 | 10t未満 | | | | |
| | 5)時間的制約 | - | | | | |
| | 6)夜間作業 | 無し | | | | |
| | 7)構造物区分 | 一般構造物(切梁無し) | | | | |
| | 8)太径鉄筋量 | 10%未満 | | | | |
| | 異形棒鋼 SD295 D13 | 1.030 | ton | | | |
| | 鉄筋(一般構造物) | 1.150 | ton | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 ton |
| | 単 価 | | ton | | | |
| | *** S単 - 13号 *** | | | | | |
| | 【鉄筋工】 | | ton | | 1.000 ton | 当たり算出 |
| | 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|--------------|-----|--------------------------|--------------------|-------------------|
| | 満 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)規格区分 | SD295 | | | | |
| | 2)径区分 | D16 | | | | |
| | 3)作業区分 | 一般構造物 | | | | |
| | 4)施工規模 | 10t未満 | | | | |
| | 5)時間的制約 | - | | | | |
| | 6)夜間作業 | 無し | | | | |
| | 7)構造物区分 | 差筋及び杭頭処理 | | | | |
| | 8)太径鉄筋量 | 10%未満 | | | | |
| | 異形棒鋼 | | | | | |
| | SD295 D16 | 1.030 | ton | | | |
| | 鉄筋(一般構造物) | 1.090 | ton | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 ton |
| | 単価 | | ton | | | |
| | *** S単 - 14号 *** | | | | | |
| | 【排水構造物工】 | | m | | 1.000 [各単位] | 当たり算出 |
| | 【排水構造物工】 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行わない | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | U型側溝 | | | | |
| | 2)施工区分 | 昼間施工 | | | | |
| | 3)規格 | L=2000 | | | | |
| | 4)規格 | 1000kg/個以下 | | | | |
| | 5)時間的制約 | なし | | | | |
| | 6)L=1000を使用 | L=1000を使用しない | | | | |
| | 7)L=4000を使用 | L=4000を使用しない | | | | |
| | 8)法面小段面 | - | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|---------------------|-------|---|----------------------------------|---------------------|
| | 9)法面縦排水 | - | | | | |
| | 10)再利用撤去の有無 | 再利用撤去を行なわない | | | | |
| | 11)基礎碎石の施工有無 | 基礎碎石の施工有り | | | | |
| | 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 | 1.000 | m | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | [各単位] | | | |
| | *** S単 - 15号 *** | | | | | |
| | 【排水構造物工】 | | m | | 1.000 [各単位] | 当たり算出 |
| | 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,-, 基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | U型側溝 | | | | |
| | 2)施工区分 | 昼間施工 | | | | |
| | 3)規格 | L=2000 | | | | |
| | 4)規格 | 1000kgを超え2000kg/個以下 | | | | |
| | 5)時間的制約 | なし | | | | |
| | 6)L=1000を使用 | L=1000を使用しない | | | | |
| | 7)L=4000を使用 | L=4000を使用しない | | | | |
| | 8)法面小段面 | - | | | | |
| | 9)法面縦排水 | - | | | | |
| | 10)再利用撤去の有無 | 再利用撤去を行なわない | | | | |
| | 11)基礎碎石の施工有無 | 基礎碎石の施工有り | | | | |
| | 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 | 1.000 | m | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |

| | | | |
|-----|----------------------------|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|-----------|----------------|---|----------------------------------|--------------------------------|
| | 単 価 | | [各単位] | | | |
| | *** S単 - 16号 *** | | | | | |
| | 砂利舗装工(機械) | | m ² | | 100.000 m ² 当たり算出 | |
| | 砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)舗設材の種類 | 再生クラッシュラン | | | | |
| | 2)規格 | RC-40 | | | | |
| | 3)仕上がり厚さ | 10cm | | | | |
| | 4)敷均し幅 | 2.5m以上 | | | | |
| | 5)施工区分 | 敷均し | | | | |
| | 6)舗装面仕上げ作業の必要性 | 不要 | | | | |
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 | なし | | | | |
| | 8)単価0円区分(舗設材) | なし | | | | |
| | 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 11.600 | m ³ | | | |
| | 土木一般世話役 | 0.200 | 人 | | | |
| | 普通作業員 | 0.620 | 人 | | | |
| | バックホウ[ク-ラ型・排対型(2次)] | 2.500 | 時間 | | | <損料> |
| | 軽油 バックホウ給油 | 15.000 | L | | | |
| | 運転手(特殊) | 0.430 | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--------------------------|---------|----|--------------------------|--------------------|------------------|
| | *** S単 - 17号 *** | | | | | |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)施工区分 | 釜場掘削・設置 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.040 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.100 | | |
| | 諸雑費 | | | 0.130 | | |
| | バック杓[加-ラ型・排対型(1次)] | | 時間 | 0.570 | | <損料> |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 0.100 | | |
| | 軽油 バトリル給油 | | L | 3.400 | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | 箇所 | | | |
| | *** S単 - 18号 *** | | | | | |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)施工区分 | 釜場埋戻・撤去 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.040 | | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--|------------------|----|--------------------------|--------------------|------------------|
| | 特殊作業員 | 0.050 | 人 | | | |
| | 普通作業員 | 0.190 | 人 | | | |
| | 諸雑費 | 0.030 | | | | |
| | バックホウ[ク-ラ型・排対型(1次)] | 0.370 | 時間 | | | <損料> |
| | 運転手(特殊) | 0.060 | 人 | | | |
| | 軽油 バックホウ給油 | 2.200 | L | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | 箇所 | | | |
| | *** S単 - 19号 *** | | | | | |
| | 排水ポンプ運転(小口径) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ運転(小口径) 、常時排水、0以上~7未満、発動発電機、あり | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)運転日数 2)排水方法 | 常時排水 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 | 0以上~7未満 発動発電機 | | | | |
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | 発動発電機[G駆動・~低騒音型] | 93.960 | 日 | | | <賃料> |
| | ガソリン JIS2号 レギュラースタンド | 2,427.000 | L | | | |
| | 土木一般世話役 | 3.480 | 人 | | | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 | | | | |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|---------------|----|--------------------------|--------------------|------------------|
| | 普通作業員 | 4.350 | 人 | | | |
| | 諸雑費 | 0.050 | | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単 - 20号 *** | | | | | |
| | 排水ポンプ設置撤去(小口径) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) | 口径 50mm なし | | 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 土木一般世話役 | 0.230 | 人 | | | |
| | 普通作業員 | 0.430 | 人 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | 箇所 | | | |
| | *** S単 - 21号 *** | | | | | |
| | SP 掘削 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | | | | 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|------------------|--------------|----|--------------|------------|-------|
| | 1)土質 | 土砂 | | | | |
| | 2)施工方法 | オープンカット | | | | |
| | 3)押土の有無 | 無し | | | | |
| | 4)障害の有無 | 無し | | | | |
| | 5)施工数量 | 5,000m3未満 | | | | |
| | 6)火薬使用 | - | | | | |
| | 7)破砕片除去の有無 | - | | | | |
| | 8)集積押土の有無 | - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 22号 *** | | | | | |
| | SP 積込(ルーズ) | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 積込(ルーズ) | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 土砂,土量50,000m3未満 | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)土質 | 土砂 | | | | |
| | 2)作業内容 | 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 23号 *** | | | | | |
| | SP 床掘り | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 床掘り | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 土砂,標準,無し,無し,なし | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)土質 | 土砂 | | | | |
| | 2)施工方法 | 標準 | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|-------------------------|--------------|----|--------------------------|--------------------|-------|
| | 3)土留方式の種類 | 無し | | | | |
| | 4)障害の有無 | 無し | | | | |
| | 5)長期割引単価区分 | なし | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 24号 *** | | | | | |
| | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)施工幅員 | 4.0m以上 | | | | |
| | 2)施工数量 | 20,000m3未満 | | | | |
| | 3)障害の有無 | 無し | | | | |
| | 4)長期割引単価区分 | なし | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 25号 *** | | | | | |
| | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)施工幅員 | 2.5m以上4.0m未満 | | | | |
| | 2)施工数量 | - | | | | |
| | 3)障害の有無 | - | | | | |
| | 4)長期割引単価区分 | なし | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|----------------|----------------|---|----------------------------------|----|
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | *** S単 - 26号 *** | | | | | |
| | SP 法面整形 | | m ² | | 1.000 m ² 当たり算出 | |
| | SP 法面整形 切土部, -, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)整形箇所 | 切土部 | | | | |
| | 2)法面締固めの有無 | - | | | | |
| | 3)現場制約の有無 | 無し | | | | |
| | 4)土質 | け質土、砂及び砂質土、粘性土 | | | | |
| | 5)長期割引単価区分 | なし | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単 - 27号 *** | | | | | |
| | SP 法面整形 | | m ² | | 1.000 m ² 当たり算出 | |
| | SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)整形箇所 | 盛土部 | | | | |
| | 2)法面締固めの有無 | 無し | | | | |
| | 3)現場制約の有無 | 無し | | | | |
| | 4)土質 | け質土、砂及び砂質土、粘性土 | | | | |
| | 5)長期割引単価区分 | なし | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|--|----------------|---|----------------------------------|-------|
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単 - 28号 *** | | | | | |
| | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 29号 *** | | | | | |
| | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|----|
| | *** S単 - 30号 *** | | | | | |
| | SP 基礎碎石 | | m ² | | 1.000 m ² 当たり算出 | |
| | SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 40~0mm | | | | | |
| | 1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 | 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する | | | | |
| | 3)長期割引単価区分 4)規格区分 | なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単 - 31号 *** | | | | | |
| | SP 型枠 | | m ² | | 1.000 m ² 当たり算出 | |
| | SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)型枠の種類 2)構造物の種類 | 一般型枠 均しコンクリート | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単 - 32号 *** | | | | | |
| | SP 型枠 | | m ² | | 1.000 m ² 当たり算出 | |
| | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|--|----------------|--------------------------|----------------------|-------|
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)型枠の種類 2)構造物の種類 | 一般型枠 小型構造物 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単 - 33号 *** | | | | | |
| | SP ボックスカルバート機械据付 | | m | | 1.000 m | 当たり算出 |
| | SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 1.25<H 2.5,基礎碎石+均しコンクリート | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | ,有り,なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)作業区分 2)製品長 | 据付 2.0m/個 | | | | |
| | 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 | 1.25<B 2.5 1.25<H 2.5 基礎碎石+均しコンクリート | | | | |
| | 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 | 有り なし | | | | |
| | ボックスカルバート 内幅1.4m内高1.4m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m | | 個 | | | 材変 |
| | 単 価 | | m | | | |
| | *** S単 - 34号 *** | | | | | |
| | SP コンクリート | | m ³ | | 1.000 m ³ | 当たり算出 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-4 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 0(高炉B) W/C60% | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--|---------------------|----|--------------------------|--------------------|-------|
| | 1)構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | |
| | 2)打設工法 | 人力打設 | | | | |
| | 3)コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4)設計日打設量 | - | | | | |
| | 5)養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 | - | | | | |
| | 7)現場内小運搬の有無 | 無し | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10)規格区分 | 18-8-40(高炉B) W/C60% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 35号 *** | | | | | |
| | SP コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-40(高 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 炉B) W/C60% | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)構造物種別 | 小型構造物 | | | | |
| | 2)打設工法 | 人力打設 | | | | |
| | 3)コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4)設計日打設量 | - | | | | |
| | 5)養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 | - | | | | |
| | 7)現場内小運搬の有無 | 無し | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10)規格区分 | 18-8-40(高炉B) W/C60% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--|--------------------------|----|---|----------------------------------|-------|
| | *** S単 - 36号 *** | | | | | |
| | SP コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55% | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | |
| | 2)打設工法 | 人力打設 | | | | |
| | 3)コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4)設計日打設量 | - | | | | |
| | 5)養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 | - | | | | |
| | 7)現場内小運搬の有無 | 無し | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10)規格区分 | 21-12-25(20)(高炉B) W/C55% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 37号 *** | | | | | |
| | SP コンクリート 均しコン | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60% | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | |
| | 2)打設工法 | 人力打設 | | | | |
| | 3)コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4)設計日打設量 | - | | | | |
| | 5)養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 | - | | | | |

| | |
|-----|----------------------------|
| 事業名 | 経営体育成基盤整備事業 和田島地区 |
| 工事名 | R7徳耕 経営体 和田島 その7工事(着手日指定型) |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|---|--------------------------|----|--------------------------|--------------------|-------|
| | 7)現場内小運搬の有無 | 無し | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10)規格区分 | 18-8-40(高炉B) W/C60% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単 - 38号 *** | | | | | |
| | SP コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,21-12-25(20) | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| |)(高炉B) W/C55% | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)構造物種別 | 小型構造物 | | | | |
| | 2)打設工法 | 人力打設 | | | | |
| | 3)コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4)設計日打設量 | - | | | | |
| | 5)養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 | - | | | | |
| | 7)現場内小運搬の有無 | 無し | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10)規格区分 | 21-12-25(20)(高炉B) W/C55% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |

数量調書

数量総括表

| 工 種 | 種 別 | 細 目 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 備 考 |
|------|------------|----------------|-------------|-----|-------|-----|
| 排水路工 | | L=260.6m | | | | |
| | 1, 土工 | | | 式 | 1 | |
| | | 表土剥取 | | m3 | 117.9 | |
| | | 掘削 | | m3 | 48.7 | |
| | | 床堀 | | m3 | 497.4 | |
| | | 埋戻 | | m3 | 195.5 | |
| | | 盛土 | | m3 | 456.0 | |
| | 2, 法面整形工 | | | 式 | 1 | |
| | | 切土法面整形 | | m2 | 20.0 | |
| | | 盛土法面整形 | | m2 | 389.1 | |
| | 3, 法面保護工 | | | 式 | 1 | |
| | | 植生工 | | m2 | 246.0 | |
| | 4, 水路工 | | | 式 | 1 | |
| | | フリーム型 | KF300 | m | 45.2 | |
| | | 大型フリーム型 | OF1300×1300 | m | 188.4 | |
| | | 暗渠工(ボックスカルバート) | 1400×1400 | m | 10.0 | |
| | 5, 付帯工 | | | 式 | 1 | |
| | | 合流柵 | 1型 | 箇所 | 3 | |
| | | | 8型 | 箇所 | 8 | |
| | 6, 付帯附属工 | | | 式 | 1 | |
| | | D-4-1 路線 | 既設ゲート添部 | 箇所 | 1 | |
| | 7, 構造物取壊し工 | 取り壊し・処分 | | 式 | 1 | |
| | | 無筋コンクリート殻 | | m3 | 2.5 | |
| | | 鉄筋コンクリート殻 | | m3 | 52.3 | |

道 路 工 集 計 表

| 路線番号 | 全幅 | 路線延長 | 盛土面仕上 | | 切土面仕上 | | 植生工 | | 表土剥取 | 盛 土 | 砂利舗装 | 隅切部 | | |
|-----------|-----|--------------|-------|--------------|-------|------------|------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------|------|------------|
| | | | 左 | 右 | 左 | 右 | 左 | 右 | | | | ヶ所 | As舗装 | 砂利舗装 |
| | | | m2 | m2 | m2 | m2 | m2 | m2 | | | | | m2 | m2 |
| R-7 | 4.0 | 156.8 | 216.6 | 16.1 | 6.1 | | 14.4 | 14.4 | 119.0 | 670.9 | 470.4 | 2.0 | | 0.3 |
| R-9 | 3.0 | 38.0 | 38.0 | 11.4 | 3.8 | | | 11.4 | 15.2 | 64.6 | 95.0 | 2.0 | | 1.0 |
| 計 | | | 254.6 | 27.5 | 9.9 | | 14.4 | 25.8 | | | | | | |
| 合計 | | 194.8 | | 282.1 | | 9.9 | | 40.2 | 134.2 | 735.5 | 565.4 | 4.0 | | 1.3 |

土 積 計 算 書

| R-7号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|----------|-------|----------|------|----------|-----|----------|----|--------|------|--------|------|------|-------|-----|----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 測点 | 点間距離 | 盛土面仕上(左) | | 盛土面仕上(右) | | 切土面仕上(左) | | 切土面仕上(右) | | 植生工(左) | | 植生工(右) | | 表土剥取 | | 掘削 | | 盛土 | | 砂利舗装 | | |
| | | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 延長 | 幅 | 面積 |
| No. 4~No. 5 | 70.1 | 1.5 | 105.2 | | | | | | | | | | | 0.8 | 56.1 | | | 4.3 | 301.4 | 70.1 | 3.0 | 210.3 |
| 計 | 70.1 | | 105.2 | | | | | | | | | | | | 56.1 | | | | 301.4 | | | 210.3 |
| No. 5~No. 7 | 60.6 | 1.6 | 97.0 | | | 0.1 | 6.1 | | | | | | | 0.8 | 48.5 | | | 4.7 | 284.8 | 60.6 | 3.0 | 181.8 |
| 計 | 60.6 | | 97.0 | | | | 6.1 | | | | | | | | 48.5 | | | | 284.8 | | | 181.8 |
| No. 7~+16.1 | 16.1 | 0.4 | 6.4 | 0.5 | 8.1 | | | | | 0.4 | 6.4 | 0.4 | 6.4 | 0.4 | 6.4 | | | 3.4 | 54.7 | 16.1 | 3.0 | 48.3 |
| 計 | 16.1 | | 6.4 | | 8.1 | | | | | | 6.4 | | 6.4 | | 6.4 | | | | 54.7 | | | 48.3 |
| +16.1~No. 8 | 10.0 | 0.8 | 8.0 | 0.8 | 8.0 | | | | | 0.8 | 8.0 | 0.8 | 8.0 | 0.8 | 8.0 | | | 3.0 | 30.0 | 10.0 | 3.0 | 30.0 |
| 計 | 10.0 | | 8.0 | | 8.0 | | | | | | 8.0 | | 8.0 | | 8.0 | | | | 30.0 | | | 30.0 |
| 合計 | 156.8 | | 216.6 | | 16.1 | | 6.1 | | | | 14.4 | | 14.4 | | 119.0 | | | | 670.9 | 156.8 | | 470.4 |

土 積 計 算 書

| R-9号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|-----|-----------|----|---------|----|---------|------|------|------|-----|----|-----|------|------|---|----|------|-----|------|
| 測点 | 点間距離 | 盛土面仕上 (左) | | 盛土面仕上 (右) | | 切土面仕上 (左) | | 切土面仕上 (右) | | 植生工 (左) | | 植生工 (右) | | 表土剥取 | | 掘削 | | 盛土 | | As舗装 | | | 砂利舗装 | | |
| | | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 延長 | 幅 | 面積 | 延長 | 幅 | 面積 |
| No. 0~No. 1 | 38.0 | 1.0 | 38.0 | 0.3 | 11.4 | 0.1 | 3.8 | | | | | 0.3 | 11.4 | 0.4 | 15.2 | | | 1.7 | 64.6 | | | | 38.0 | 2.5 | 95.0 |
| 計 | 38.0 | | 38.0 | | 11.4 | | 3.8 | | | | | | 11.4 | | 15.2 | | | | 64.6 | | | | | | 95.0 |
| 合計 | 38.0 | | 38.0 | | 11.4 | | 3.8 | | | | | | 11.4 | | 15.2 | | | | 64.6 | | | | 38.0 | | 95.0 |

隅切り計算書

| 路線名 | 舗装種別 | 道路幅員1 | 道路幅員2 | 隅切り長さ | 箇所数 | 路肩幅 | 砂利舗装 |
|-----------|------|-------|-------|-------|------------|-----|------------|
| R-7 | 砂利 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 2 | 0.5 | 0.3 |
| R-9 | 砂利 | 3.0 | 4.0 | 1.5 | 2 | 0.5 | 1.0 |
| | | | | | | | |
| 合計 | | | | | 4.0 | | 1.3 |

排水路工集計表(1/4)

| 路線名 | 水路規格 | 路線延長 | 盛土面仕上 | | 切土面仕上 | | 植生工 | | 表土剥取 | 掘削 | 床掘 | 埋戻 | 盛土 |
|-----------|-------------|--------------|-------|--------------|-------|-------------|-------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | 左 | 右 | 左 | 右 | 左 | 右 | | | | | |
| | | | m2 | m2 | m2 | m2 | m2 | m2 | | | | | |
| D-4-1 | OF1300×1300 | 119.7 | 68.2 | 125.7 | | 5.6 | 68.2 | 21.8 | 72.8 | 15.9 | 262.5 | 101.3 | 266.5 |
| D-4-2 | KF300 | 47.8 | 9.6 | 47.8 | | 4.8 | 9.6 | 23.9 | 19.1 | 4.8 | 19.1 | 14.3 | 23.9 |
| D-4-3 | OF1300×1300 | 93.1 | 109.8 | 28.0 | 9.6 | | 94.5 | 28.0 | 26.0 | 28.0 | 215.8 | 79.9 | 165.6 |
| 計 | | | 187.6 | 201.5 | 9.6 | 10.4 | 172.3 | 73.7 | | | | | |
| 合計 | | 260.6 | | 389.1 | | 20.0 | | 246.0 | 117.9 | 48.7 | 497.4 | 195.5 | 456.0 |

排水路工集計表(4/4)

| 路線名 | 水路規格 | | 合流柵 | | | | | | | | | 分水施設工D-4-5 | 舗装 | 既設擁壁復旧 | 既設ゲート | | | |
|-----------|-------------|----------------|----------|----|----|----|----|----|----|----------|----|------------|-----|--------|-------|--|----------|--|
| | 開水路部 | 暗渠部 | 1型 | 2型 | 3型 | 4型 | 5型 | 6型 | 7型 | 8型 | 9型 | ゲート設置L=3.0 | 復旧工 | SGW20 | 添部 | | | |
| | m | m | ヶ所 | ヶ所 | ヶ所 | ヶ所 | ヶ所 | ヶ所 | ヶ所 | ヶ所 | ヶ所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | | | |
| D-4-1 | OF1300×1300 | BOX・C1400×1400 | | | | | | | | 6 | | | | | | | 1 | |
| D-4-2 | KF300 | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| D-4-3 | OF1300×1300 | BOX・C1400×1400 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | 3 | | | | | | | 8 | | | | | | | 1 | |

土 積 計 算 書

| D-4-1号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-----------|------|-----------|-------|-----------|----|-----------|-----|---------|------|---------|------|------|------|-----|------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|
| 測点 | 点間距離 | 盛土面仕上 (左) | | 盛土面仕上 (右) | | 切土面仕上 (左) | | 切土面仕上 (右) | | 植生工 (左) | | 植生工 (右) | | 表土剥取 | | 掘削 | | 床掘 | | 埋戻 | | 盛土 | |
| | | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 |
| No. 0~No. 2 | 55.8 | 0.3 | 16.7 | 1.7 | 94.9 | | | 0.1 | 5.6 | 0.3 | 16.7 | 0.3 | 16.7 | 0.7 | 39.1 | 0.2 | 11.2 | 2.3 | 128.3 | 0.9 | 50.2 | 2.6 | 145.1 |
| 計 | 55.8 | | 16.7 | | 94.9 | | | | 5.6 | | 16.7 | | 16.7 | | 39.1 | | 11.2 | | 128.3 | | 50.2 | | 145.1 |
| NO. 2~No. 3 | 17.1 | | | 1.8 | 30.8 | | | | | | | 0.3 | 5.1 | 0.6 | 10.3 | | | 2.1 | 35.9 | 0.8 | 13.7 | 1.9 | 32.5 |
| 計 | 17.1 | | | | 30.8 | | | | | | | | 5.1 | | 10.3 | | | | 35.9 | | 13.7 | | 32.5 |
| No. 3~No. 5 | 46.8 | 1.1 | 51.5 | | | | | | | 1.1 | 51.5 | | | 0.5 | 23.4 | 0.1 | 4.7 | 2.1 | 98.3 | 0.8 | 37.4 | 1.9 | 88.9 |
| 計 | 46.8 | | 51.5 | | | | | | | | 51.5 | | | | 23.4 | | 4.7 | | 98.3 | | 37.4 | | 88.9 |
| 合計 | 119.7 | | 68.2 | | 125.7 | | | | 5.6 | | 68.2 | | 21.8 | | 72.8 | | 15.9 | | 262.5 | | 101.3 | | 266.5 |

土 積 計 算 書

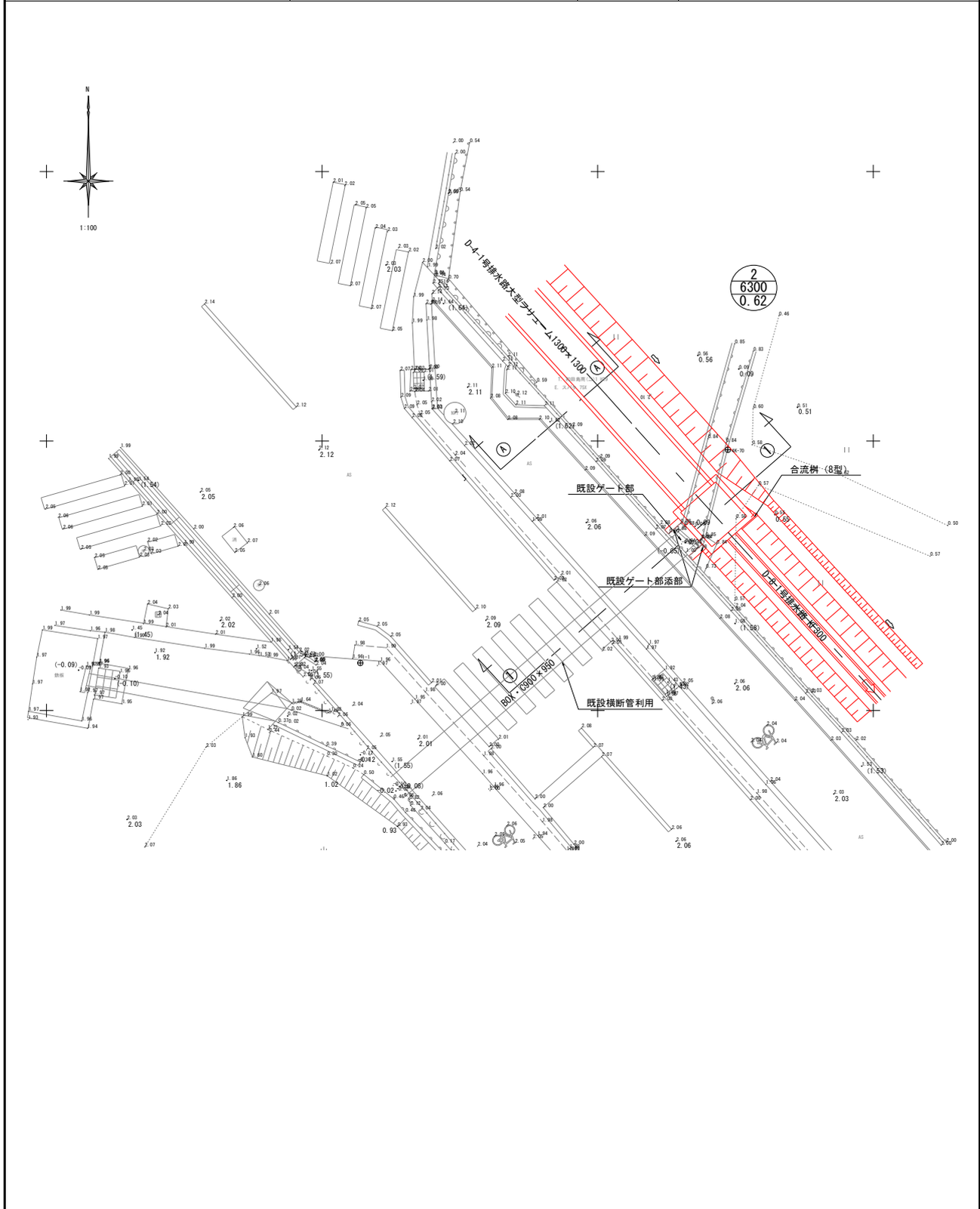
| D-4-2号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|-----------|-----|-----------|------|-----------|----|-----------|-----|---------|-----|---------|------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|------|
| 測点 | 点間距離 | 盛土面仕上 (左) | | 盛土面仕上 (右) | | 切土面仕上 (左) | | 切土面仕上 (右) | | 植生工 (左) | | 植生工 (右) | | 表土剥取 | | 掘削 | | 床掘 | | 埋戻 | | 盛土 | |
| | | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 |
| No. 0~No. 2 | 47.8 | 0.2 | 9.6 | 1.0 | 47.8 | | | 0.1 | 4.8 | 0.2 | 9.6 | 0.5 | 23.9 | 0.4 | 19.1 | 0.1 | 4.8 | 0.4 | 19.1 | 0.3 | 14.3 | 0.5 | 23.9 |
| 計 | 47.8 | | 9.6 | | 47.8 | | | | 4.8 | | 9.6 | | 23.9 | | 19.1 | | 4.8 | | 19.1 | | 14.3 | | 23.9 |
| 合計 | 47.8 | | 9.6 | | 47.8 | | | | 4.8 | | 9.6 | | 23.9 | | 19.1 | | 4.8 | | 19.1 | | 14.3 | | 23.9 |

土 積 計 算 書

| D-4-3号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|-----------|-------|-----------|------|-----------|-----|-----------|----|---------|------|---------|------|------|------|-----|------|-----|-------|-----|------|-----|-------|
| 測点 | 点間距離 | 盛土面仕上 (左) | | 盛土面仕上 (右) | | 切土面仕上 (左) | | 切土面仕上 (右) | | 植生工 (左) | | 植生工 (右) | | 表土剥取 | | 掘削 | | 床掘 | | 埋戻 | | 盛土 | |
| | | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 長 | 面積 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 | 断面積 | 土量 |
| No. 0~No. 1 | 19.2 | 1.1 | 21.1 | 0.3 | 5.8 | 0.5 | 9.6 | | | 0.3 | 5.8 | 0.3 | 5.8 | 0.2 | 3.8 | 0.3 | 5.8 | 2.0 | 38.4 | 0.7 | 13.4 | 1.7 | 32.6 |
| 計 | 19.2 | | 21.1 | | 5.8 | | 9.6 | | | | 5.8 | | 5.8 | | 3.8 | | 5.8 | | 38.4 | | 13.4 | | 32.6 |
| No. 1~No. 2 | 73.9 | 1.2 | 88.7 | 0.3 | 22.2 | | | | | 1.2 | 88.7 | 0.3 | 22.2 | 0.3 | 22.2 | 0.3 | 22.2 | 2.4 | 177.4 | 0.9 | 66.5 | 1.8 | 133.0 |
| 計 | 73.9 | | 88.7 | | 22.2 | | | | | | 88.7 | | 22.2 | | 22.2 | | 22.2 | | 177.4 | | 66.5 | | 133.0 |
| 合計 | 93.1 | | 109.8 | | 28.0 | | 9.6 | | | | 94.5 | | 28.0 | | 26.0 | | 28.0 | | 215.8 | | 79.9 | | 165.6 |

既設ゲート添部 調書

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 |
|---------|---------|----|----|
| 既設ゲート添部 | 既設ゲート利用 | 箇所 | 1 |
| | | | |



| 取 壊 数 量 総 括 表 | | | | |
|---------------|-----------|-------|-----|-----|
| 工 種 | 名 称 | 数 量 | 単 位 | 摘 要 |
| 無筋コンクリート | コンクリート水路 | 2.52 | m3 | |
| | 合 計 | 2.52 | m3 | |
| 鉄筋コンクリート | コンクリート構造物 | 1.80 | m3 | |
| | コンクリート水路 | 50.46 | m3 | |
| | 合 計 | 52.26 | m3 | |
| | | | | |

鉄筋コンクリート構造物取壊集計表

| 番号 | B1(W) (m) | h1(t) (m) | 延長(L) (m) | 断面積 (m2) | 体積 (m3) | 摘要 |
|-----|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|----|
| 130 | 0.90 | 0.10 | 20.00 | 0.09 | 1.80 | 床版 |
| 合計 | | | | | 1.80 | |

無筋コンクリート水路取壊集計表

| 番号 | B1 | B2 | h1 | h2 | 延長 (m) | 断面積 (m2) | 体積 (m3) | 摘要 |
|-----|------|------|------|------|--------|----------|-------------|----|
| 131 | 0.30 | 0.10 | 0.25 | 0.15 | 28.00 | 0.09 | 2.52 | |
| 合計 | | | | | | | 2.52 | |

鉄筋コンクリート水路取壊集計表

| 番号 | B1 | B2 | B3 | h1 | h2 | 延長 (m) | 断面積 (m2) | 体積 (m3) | 摘要 |
|-----|------|------|------|------|------|--------|----------|--------------|----|
| 128 | 0.12 | 0.75 | 0.12 | 0.70 | 0.20 | 90.00 | 0.37 | 33.30 | |
| 129 | 0.12 | 0.70 | 0.12 | 0.60 | 0.20 | 52.00 | 0.33 | 17.16 | |
| 合計 | | | | | | | | 50.46 | |